



صبح صادق کو سمجھنے میں کوتاہی کا ازالہ

در القبح عن درک وقت الصبح

۱۳۲۶ھ

مصنف:

اعلیٰ حضرت، مجدد امام احمد رضا

درء القبح عن درك وقت الصبح

۱۳

۵

۲۶

(صبح صادق کو سمجھنے میں کوتاہی کا ازالہ)

بسم الله الرحمن الرحيم
الله رب محمد صلی علیہ وسلم

مسئلہ ۲۶۳ از بازالال کرتی کمیپ میرٹھ مرسلہ شیخ محمد احسان الحق حنفی قادری ۱۴ رمضان ۱۳۲۶ھ
کیا فرماتے ہیں علمائے دین مبین و مضیان شرع متین اس باب میں کہ شریعت میں صبح صادق کا کوئی
کلیہ قاعدہ ہے جس کے ذریعہ سے معلوم ہو جایا کرے کہ صبح صادق فلاں وقت ہوتی ہے، اور آنکھوں سے دیکھنے
کی کچھ ضرورت نہ ہے یا کوئی حساب اور کلیہ قاعدہ نہیں ہے بلکہ آنکھوں سے دیکھنے ہی پر منحصر ہے، اگر قاعدہ کلیہ
نہیں ہے تو مفتاح الصلوٰۃ میں جو بحوالہ خزائنہ الروایات لکھا ہے کہ رات کا ساتواں حصہ فجر ہوتا ہے اس کا
کیا مطلب ہے؟ یتنوا تو جروا۔

الجواب

شریعت مطہرہ محمدیہ علی صاحبہا افضل الصلوٰۃ والحقیۃ نے نماز و روزہ و حج و زکوٰۃ و عدت و فاقہ
طلاق و عدت حمل و ایلا و تاجیل غنیم و غنہائے حیض و نفاس و غیر ذلک امور کے لیے یہ اوقات مقرر فرمائے

یعنی طلوع صبح شمس وغروب شمس و شفق و نصف النهار و مثلین و روز و ماہ و سال ان سب کے ادراک کا مدار رویت پر مشاہدہ پر ہے ان میں کوئی ایسا نہیں جو بغیر مشاہدہ مجرد کسی حساب یا قافون عقلی سے مدد رکھتا ہو جاتا ، ہاں رویت و مشاہدہ ان سب کے ادراک کا سبب کافی ہے اور یہی اس شریعت عامہ تامہ شاملہ کاملہ کے لائق شان تھا کہ تمام جہان کے لیے اُتری اور اُن میں اکثر وہ ہیں کہ دقائق محاسبات ہیئت و ذریعہ کی تکلیف انہیں نہیں دی جاسکتی ، انا امة امیة لا نکتب ولا نحسب (ہم اُمی اُمت ہیں نہ لکھتے ہیں اور نہ حساب کرتے ہیں۔) فرما کر اپنے تمام غلاموں کے لیے ایک آسان اور واضح راستہ کھول دیا اور ان تمام اوقات کے لیے حکیم رحیم عز وجل نے دو کھلی نشانیاں مقرر فرمادیں چاند اور سورج جن کے اختلاف احوال پر نظر کر کے خواص و عوام سب اوقات مطلوبہ شرعیہ کا ادراک کر سکیں ،

کما قال تعالیٰ وجعلنا الیل والنهار ایستین
فجعلنا آية الیل وجعلنا آية النهار مبصرة
لتبتهوا فضلا من ربکم ولتعلموا عدد
السنین والحساب وکل شیء فصلنا تفصیلاً
وقال تعالیٰ یسئلونک عن الاھلة قال ھی
مواقیت للناس والحبجہ۔ وقال تعالیٰ کلو
واشربوا حتی یتبین لکم الحیط الابیض و
الحیط الاسود من الفجر ثم اتوا الصیام الی
الیلؕ وقال صلی اللہ تعالیٰ علیہ وسلم
صوموا لرؤیتہ وافطروا لرؤیتہ ۛ
کرو۔ رسول اللہ صلی اللہ تعالیٰ علیہ وسلم کا ارشاد اقدس ہے : تم چاند دیکھ کر روزہ رکھو اور چاند دیکھ کر
روزہ چھوڑو۔ (ت)

پھر ان میں بعض تو وہ ہیں جن کا یہ ار صرف رویت پر ہی رہا وہ ہلال ہے کہ انت اللہ امدا

۳۱۴/۱

آفتاب عالم پریس لاہور

کتاب الصیام

لہ سنن ابی داؤد

۱۹۰/۲

سۃ القرآن

۱۲/۱۴

سۃ القرآن

۲۵۶/۱

شہ صحیح بخاری کتاب الصوم قدیمی کتب خانہ کراچی

۱۸۴/۲

سۃ القرآن

لہذا (بیشک اللہ تعالیٰ نے چاند کا مدار رویت پر رکھا ہے) اس کے ظہور و خفا کے وہ اسباب کثیرہ نامضب ہیں جن کے لیے آج تک کوئی قاعدہ منضبط نہ ہو سکا۔ لہذا بطلمیوس نے محبتی میں با آنکہ متحجر خمسہ و کواکب ثوابت کے ظہور و خفا کے لیے باب وضع کیے مگر رویت ہلال سے اصلاً بحث نہ کی، وہ جانتا تھا کہ یہ قابو کی چیز نہیں اس کا میں کوئی ضابطہ کلیہ نہیں دے سکتا، بعد کے لوگوں نے اپنے تجارب کی بنا پر اگرچہ لحاظ درجہ ارتفاع یا بعد سوا یا بعد معدل و قوس تعدیل الغروب وغیر ذلک کچھ باتیں بیان کیں مگر وہ خود ان میں بشدت مختلف ہیں اور باوصف اختلاف کوئی اپنے قرار داد پر جازم بھی نہیں جیسا کہ واقف فن پر ظاہر ہے اسی لیے اہل بیت جدیدہ با آنکہ محض فضول باتوں میں نہایت ترقیق و تقصیر کرتے ہیں اور سالانہ المنک میں ہر روز کے لیے قر کے ایک ایک گھنٹہ کا میل و مطالع قرار ہر مہینہ میں آفتاب کے ساتھ اس کے جملہ انظار اجتماع و استقبال و تریع ایمن و الیسر کے وقت دیتے ہیں اور ہر تاریخ پر تمخیرات و ثوابت کے ساتھ اس کے قرانات بیان کرتے ہیں مگر رویت ہلال کا وقت نہیں دیتے وہ بھی سمجھے ہوئے ہیں کہ یہ ہمارے بوتے کا نہیں لہذا ہمارے علماء نے تصریح فرمائی کہ اس بارہ میں قول اہل توقیت پر نظر نہ ہوگی، درمختار میں وہ بانیہ سے ہے: وقول اولى التوقيت ليس بموجب (اہل توقیت کا قول سبب وجوب نہیں بن سکتا۔ ت) اور باقی وہ ہیں کہ اگرچہ ان کا اصل مدار رویت پر تھا مگر رویت ہی کے تکرر سے تجربہ نے ان کے بارے میں ضوابط کلیہ دینے جن کا ادراک بے رویت نہ ہو سکتا تھا مگر بعد ادراک وہ قاعدہ مقرر ہو کر وقت کو قوانین علم ہیئات و زیک کے ضابطہ میں لے آنا عیسر نہوا جس کے سبب ہم پیش از وقت حکم لگا سکتے ہیں کہ فلاں وقت مطلب شرعی فلاں گھنٹے منٹ سیکنڈ پر واقع ہوگا۔ واقف فن کا وہ حکم لگایا ہوا کبھی خطا نہ کرے گا کہ آخر مدار کا خمس و قمر کی چال پر ہے اور ان کی چال عزیز علیم نے ایک حساب مضبوط پر منضبط فرمائی ہے۔

قال تعالى الشمس والقمر بحسبان ۵ و ارشاد باری تعالیٰ ہے: سورج اور چاند حساب سے ہیں۔ اور ارشاد درباری ہے: یہ حکم ہے۔
قال تعالى ذلك تقدير العزيز العليم۔
زبردست علم والے کا۔ (ت)

۱۶۲/۲	نشر السنۃ لمتان	کتاب الصیام حدیث ۲۶	لے سنن الدارقطنی
۱۴۸/۱	مجتبائی دہلی	کتاب الصوم	لے در مختار
			لے القرآن ۵/۵۵
			لے القرآن ۳۸/۳۶

تو حساب تو قطعی تھا ہی، جتنی بات کی طرف اسے راہ نہ تھی وہ مکرر رویت نے براہ تجربہ بتا دی اور اب تجربہ و حساب دو قطعوں سے مل کر حکم قطعی ہمارے ہاتھ آگیا مثلاً طلوع و غروب اگر نجومی مراد ہوتے یعنی مرکز شمس کا افقی حقیقی پر طرفین مشرق و مغرب میں انطباق کہ اُن کے جاننے کے لیے رویت کی کچھ حاجت نہ تھی، شہر کا عرض اور جزر شمس کا میل ہونا ہی اُن کا وقت بتانے کے لیے کافی و ذاتی ہوتا جس کے ذریعہ سے ہم ہر عرض کے لیے جدول تبدیل النہار تیار کر لیتے ہیں مگر شرع مطہر میں اس طلوع و غروب کا کچھ اعتبار نہیں، طلوع و غروب عرفی درکار ہے یعنی جانب شرق آفتاب کی کرن چمکنا یا جانب غرب کل قرص آفتاب نظر سے غائب ہو جانا اس میں بھی اگر صرف نصف قطر آفتاب کا قدم درمیان ہوتا تو وقت نہ تھی، مرکز عالم سے آفتاب کا ہر جز و مرکز شمسی پر بعد دریافت کر کے ہر روز کے نصف قطر کی مقدار دریافت کر سکتے تھے جس کی جدول المنک میں دی ہوئی ہوتی ہے مگر بالائے زمین ۴۵ میل سے ۵۲ میل تک علی الاختلاف بخارات ہوا و غلیظ کا محیط ہونا اور شعاع بصر کا پہلے اس ملا غلیظ پھر اُس کے بعد ملا صافی میں گزر کر افقی میں پہنچنا حکیم عزوجل کے حکم سے اشعہ بصریہ کے لیے موجب انکسار ہوا جس کے سبب آفتاب یا کوئی کوکب قبل اس کے کہ جانب شرق افقی حقیقی پر آئے ہیں نظر آنے لگتا ہے اور جانب غرب یا آنکہ افقی حقیقی پر اس کا کوئی کنارہ باقی نہیں رہتا، دیر تک ہمیں نظر آتا رہتا ہے، یہ انکساری وہ چیز ہے جس نے صد ہا موقعیں کو چرخ و تاب میں رکھا اور طلوع و غروب کا حساب ٹھیک نہ ہونے دیا اور یہی وہ بھاری میج ہے جس سے آج کل عام جنتری والوں کے طلوع و غروب غلط ہوتے ہیں اس انکسار کی مقدار مدت دریافت کرنے کو عقل کے پاس کوئی قاعدہ نہ تھا جس سے وہ محتاج رویت نہ رہتی، یاں سالہا سال کے مکرر مشاہدہ نے ثابت کیا کہ اس کی مقدار اوسطاً ۳۳ دقیقہ فلکیہ ہے، اب ضابطہ ہمارے ہاتھ آگیا کہ ان ۳۳ دقیقوں سے اختلاف منظر کے ۹ ثانیہ منہا کر کے باقی پر اس کا نصف قطر شمس زائد کریں، یہ مقدار انحطاط شمس ہوگی یعنی طلوع یا غروب کے وقت آفتاب افقی حقیقی کے اتنے دقیقے نیچے ہوگا، جب قدر انحطاط معلوم ہوئی تو دائرہ ارتفاع کے اجزاء سے وقت و طالع معلوم کرنے کے قاعدوں نے جو علم ہیأت و زیج میں دے دیئے ہیں راہ پائی اور ہمیں حکم لگانا آسان ہو گیا کہ فلاں شہر میں فلاں دن اتنے گھنٹے منٹ سکند پر آفتاب طلوع کرے گا اور اتنے پر غروب معمول سے زیادہ ہوا میں رطوبت یا کثافت اگرچہ انکسار میں کچھ کمی بیشی لاتی ہے جس کا ادراک تھرمامیٹر اور بیرومیٹر سے ممکن، اور وہ قبل از وقوع نہیں ہو سکتا، مگر یہ تفاوت معتد نہیں جس سے عام احکام مطلوبہ شرعیہ میں کوئی فرق پڑے نہ نہی مثلیں و سایہ کا ادراک بھی حساب سے بہت آسان تھا کہ عرض بلد و میل شمس سے اس کا غایۃ الارتفاع پھر جدول سے اتنے ارتفاع کا ظل اصلی معلوم کر کے

اُس پر ایک یا دو مثل بڑھا کر اتنے ظل کے لیے ارتفاع اور اس ارتفاع کے لیے وقت معلوم کر لیتے مگر یہاں بھی اُسی انکسار کا قدم درمیان ہے کہ کوکب جب تک ٹھیک سمت الراس پر نہ ہوا انکسار کے پنبے سے نہیں چھوٹ سکتا مگر رویت نے انکسار افقی کلی بتایا اور تناسب سے انکسارات جزئیہ مد رک ہوئے جن کی جہد ول فقیر نے اپنی تحریرات ہند میں دی ہے اس کے ملاحظہ سے پھر انھیں قوانین نے راہ پائی، اور ہر روز کے لیے وقت عصر پیش از وقوع ہیں بتانا آسان ہوا، طلوع وغروب شفق کو تو انکسار سے بھی علاقہ نہ تھا کہ اُس وقت آفتاب پیش نگاہ ہوتا ہی نہیں کہ بصر کی شعاعوں کا انکسار لیا جائے وہاں سرے سے عقل کو اس اور اک کی راہ نہ تھی کہ آفتاب افق سے کتنا نیچا ہو گا کہ صبح طلوع کرے گی یا کتنا نیچا جائے کہ شفق ڈوب جائے گی تو پھر رویت ہی کی احتیاج پڑی اور صد ہا سال کے تکرر مشاہدہ نے ثابت کیا کہ آفتاب ان دونوں وقت تقریباً اٹھارہ درجے نیچے ہوتا ہے، یہ وہ علم ہے جو اکثر ہیأت دانوں پر مخفی رہا، رجبا بالغیب باتیں اڑا کیے صبح کاذب کے وقت انحطاط شمس میں مختلف ہوتے، کسی نے سترہ درجہ کہا کسی نے اٹھارہ، کسی نے انیس بتائے، اور مشہور اٹھارہ ہے، اور اسی پر شرح حتمی نے مشی کی، اور صبح صادق کے لیے بعض نے پندرہ درجہ بتائے ہیں۔ اسے علامہ برجندی نے حاشیہ حتمی میں بلفظ قد قیل نقل کیا اور مقرر رکھا اور اسی نے علامہ خلیل کمالی کو دھوکا دیا کہ دونوں صبحوں میں صرف تین درجہ کا فاصلہ بتایا جسے زاد المحتار میں نقل کیا اور معتد رکھا، حالانکہ یہ سب ہوسات بے معنی ہیں، شرع مطہر نے اس باب میں کچھ ارشاد فرمایا ہی نہیں، اس نے تو صبح کی صورتیں تعلیم فرمائی ہیں کہ صبح کاذب شرقاً غرباً مستطیل ہوتی ہے اور صبح صادق جنوباً شمالاً مستطیر، اور ہم اُوپر کہہ آئے کہ مقدار انحطاط جاننے کی طرف کسی برہان عقل کو راہ نہیں صرف مدار رویت پر ہے، اور رویت شاہد عدل ہے کہ صبح کاذب کے وقت ۱۷ یا ۱۸ یا ۱۹ درجے اور صادق کے وقت ۱۵ درجے انحطاط ہونا اور صادق و کاذب میں صرف تین درجے کا تفاوت ہونا سب محض باطل ہے بلکہ ۱۸ درجہ انحطاط پر صبح صادق ہو جاتی ہے اور اس سے بہت درجے پہلے صبح کاذب، فقیر نے بحشم خود مشاہدہ کیا کہ محاسبات علم ہیأت سے آفتاب ہنوز ۳۳ درجے افق سے نیچا تھا اور صبح کاذب خوب روشن تھی، صبح صادق کے سا لہا سال سے فقیر کا ذاتی تجربہ ہے کہ اس کی ابتداء کے وقت ہمیشہ ہر موسم میں آفتاب ۱۸ ہی درجہ زیر افق پایا ہے، اور صبح کاذب کے لیے جس سے کوئی حکم شرعی متعلق نہ تھا اب تک اہتمام کا موقع نہ ملا، ہاں اتنا اپنے مشاہدہ سے یقیناً معلوم ہوا کہ اُس میں اور صبح صادق میں ۱۵ درجے سے بھی زائد فاصلہ ہے نہ کہ ۳ درجہ، لا حیرم برہان شرح مواہب الرحمن پھر شریب اللہ علی الدرہ پھر ابو السعود علی الکنز وغیرہ میں ہے :

البیاض لا یدھب الا قریباً من ثلث سفیدی، تہائی رات کے قریب ختم ہو جاتی
اللیل^۱ ہے۔ (ت)

یہ وہی سپیدی مستطیل ہے جسے وہ اپنے ملک میں ہمیشہ تہائی رات کے قریب تک رہتی فرماتے ہیں کما دل علیہ
المحصص (جیسا کہ حصہ کا لفظ اس پر دال ہے) اور ظاہر ہے کہ اُن بلاد میں رات ۱۴ گھنٹے اور اس سے بھی کچھ زائد
تک پہنچتی ہے جس کی تہائی تقریباً پونے پانچ گھنٹے اور ہر یک مقابلہ قطعاً معلوم ہے کہ اوپر جتنے حصہ شب تک یہ سپیدی
رہے گی اوپر اتنا ہی حصہ شب کا باقی رہے گا۔ قرآن بیان پر لیا لی شتا میں صبح کا ذب کی
مقدار وہاں پونے پانچ گھنٹے ہوئی، اور معلوم ہے کہ وہاں صبح صادق کی مقدار پونے دو گھنٹے سے زائد نہیں، تو
صبح صادق و کاذب میں تین گھنٹے تک کا فاصلہ ثابت ہوا نہ کہ صرف تین ہی درجے۔ مگر امام زینلعین نے تبیین الحقائق
میں فرمایا:

روی عن الخلیل انه قال رأیت البیاض شیخ خلیل سے منقول ہے کہ میں نے مکہ (اللہ تعالیٰ
بمکة شرفها) اللہ تعالیٰ لیلۃ فما ذھب الا اسے اور بزرگی عطا فرمائے) میں ایک رات سفیدی
بعد نصف اللیل^۲ دیکھی تو وہ نصف رات کے بعد ختم ہوئی۔ (ت)

ظاہر ہے کہ مکہ معظمہ میں وہ سپیدی کہ آدھی رات تک رہی، اگر ہو سکتی ہے تو یہی سرطان کی بیاض دراز، ورنہ
مکہ معظمہ میں اس کی صبح و شفق مستطیل ڈیڑھ گھنٹہ بھی نہیں تو خلیل بن احمد عروسی کی روایت و روایت اگر صبح ہے
اُس دن دونوں صبح میں تقریباً پانچ گھنٹے کا فاصلہ ہو گا یہ بہت بعید ضرور ہے مگر اُس قدر میں شک نہیں کہ
تین درجے کا قول فاسد و مہجور ہے، اور یہیں سے ظاہر ہوا کہ برہان کے اس بیان یا خلیل کی اس روایت کو
در بارہ وقت مغرب مذہب امام اعظم رضی اللہ تعالیٰ عنہ کا ذریعہ تضعیف جانتا،

كما وقع عن الطرابلسی فی البوہان فعدل جیسا کہ برہان میں طرابلسی سے ہے، انھوں نے
عن اتباع المحقق ابن الہمام مع شدۃ باتباع محقق ابن الہمام یہاں سے عدول کر لیا حالانکہ
تاسیسہ بہ۔ وہ ان کی شدید اتباع کرتے ہیں (ت)

محض خطا ہے، امام کے نزدیک وقت مغرب شفق ابیض مستطیل ہے جو فجر صادق کی نظیر ہے اوہ بھی ان بلاد
میں تہائی کیا چوتھائی رات تک بھی نہیں رہتی، اور یہ جو اس قدر دیر پا ہے بیاض دراز نظیر صبح کاذب ہے

کہ اسی کی طرح احکام شرعیہ سے یکسر ساقط والی بعض ہذا او نحو منہ او ما التبیین (اس کے بعض یا اس کے مثل کی طرف تبیین میں اشارہ ہے۔ ت)

ثم اقول (پھر میں کہتا ہوں۔ ت) صبح صادق کے لیے ۱۵ درجے انحطاط ہونے کا بطلان اور ۱۸ درجے انحطاط کی صحت اس واقعہ مشہورہ سے بھی ثابت ہے جو فتح القدر و بحر الرائق و در مختار و عامر کتب معتبرہ میں مذکور کہ بلخار سے ہمارے مشائخ کرام کے حضور استفتاء آیا تھا کہ گرمیوں کی چھوٹی راتوں میں ان کو وقتِ عشاء نہیں ملتا اُدھی رات تک شفق ابیض رہتی ہے اور وہ ابھی نہ ڈوبی کہ مشرق سے صبح صادق طلوع کر آتی، امام برہان کبیر نے حکم دیا کہ عشاء کی قصا پر عین اور امام بقائی و امام شمس اللہ جلوانی وغیرہما نے فرمایا اُن پر سے عشاء ساقط ہے۔ بالجلد اُن راتوں میں وہاں وقت عشاء نہ پانا متفق علیہ ہے، اب اگر انحطاط صبح صادق ۱۵ درجے ہوتا تو سال کی سب سے چھوٹی رات یعنی شب تحویلِ سلطان میں بھی اُن کو وقت عشاء ملتا ایک رات بھی فوت نہ ہوتا نہ کہ راتوں، اس پر دلیل سنئے، بلخار کا عرض شمالی ساڑھے انچاس درجے ہے کما فی النبیج السمرقندی ثم النبیج الادونجیکی (جیسا کہ سمرقندی اور الونجیکی زیج میں ہے) اور میل کی یعنی راس السلطان کا میل اُس زمانے میں ۲۳ درجے سے کچھ زیادہ تھا کہ اس کی مقدار زمانہ رصد سمرقند میں جسے تقریباً پانچ سو برس ہوئے محلِ رنخی یعنی ۲۳ درجے سے ۷۰ اثنائید زیادہ تو زمانہ امام شمس اللہ جلوانی میں جسے پونے نو سو برس گزرے اور بھی زیادہ ہو گا اور طوسی کا رصد مراغہ لیجے تو وہ اپنے ہی زمانہ میں الحولہ کا رہا ہے یعنی ۲۳ درجے ۳۵ دقیقہ خیر اس کی نہ سنئے اُس پر تجربہ ہوا ہے کہ اعمال میں کچا ہے تو بخاطرِ تناسب کہ اب الحولہ یعنی ۲۳ ۲۷ ۴۰ معدہ کسریف ہے اُس وقت کا میل الحولہ بالرفع رکھتے یعنی ۲۳ ۳۳ ۴۳ تو وہاں راس السلطان کی غایت انحطاط یعنی وقت بلوغ دائرہ نصف اللیل ۱۶ درجے ۵۰ دقیقہ تھی یا تقریباً ۱۷ درجے کہتے اور انحطاط صبح ۱۵ درجے ہے تو قطعاً یہی انحطاط شفق ابیض ہے کہ جانبین سے تعادل و تناظر ہے اس تقدیر پر بعد مغربِ شمس جب تک افق سے آفتاب کا انحطاط بڑھتے بڑھتے ۱۵ درجہ تک پہنچا امام اعظم کے مذہب میں وقت مغرب تھا پھر اس کے بعد جبکہ انحطاط اس سے ترقی کر کے اُدھی رات کو ۱۷ درجے تک پہنچا پھر

عن مبدئ زیج سنہ ضمار کھا ہے یعنی آٹھ سو اکتالیس ہجری۔

لکے وفات امام حدود ۴۵۰ ہجری میں ہے یعنی ۴۸ یا ۵۲ یا ۶۱ یا ۵۱۲ منہ۔

آدھی رات ڈھلے اُس سے کم ہوتا ہوا پھر ۵ درجے رہا اُس وقت صبح ہوئی اُس بج میں کہ تقریباً چار بجے انحطاط بدلا یقیناً اجماعاً وقتِ عشاء تھا تو وقتِ عشاء یکدھلے ، اور اگر مقدار وقت جاننا چاہو تو

عرض شمالی ۴۹° - میل شمالی ۲۲° ۳۳' = ۲۵° ۵۴' بعد کی مفروض ۱۰۵° = ۱۳۰° ۵۴' نصف ۹۵° ۲۸' جیب ۳۰°

۹۶۹۵۸۹۳۶۵ جیب اول و ۱۰۵° - نصف مذکور ۳۹° ۳۱' جیب ۳۰°

۹۶۸۰۳۴۴۴۳ جیب دوم

۰۶۱۸۴۴۵۵۶ قاطع عرض پس ۴۰° ۳۳' ت شروع وقت عشاء

۰۶۰۳۴۴۶۶۶ قاطع میل ۲۰° ۱۶' ۱۳ شروع وقت صبح

۹۶۹۸۴۸۹۹۶

یعنی رات کے ۱۰ بج کر ۳۴ منٹ ۳۰ سکند پر مغرب ختم ہو گیا اور ایک بج کر ۱۶ منٹ ۲۰ سکند پر صبح شروع ہوئی تو ۲۱ گھنٹے سے زیادہ وقت عشاء رہا اور جب اس رات میں جس کا غایت الانحطاط یعنی نہایت قلت میں ہے اتنا طویل وقت ملا تو گرمی کی اور راتوں میں کہ انحطاط اس سے بھی زائد ہے اور بھی زیادہ وقت پاتھ آئے گا اور یہ متفق علیہ مسئلہ یقیناً غلط ہو جائے گا ، ہاں جب صبح و شفق کا انحطاط ۱۸ درجے لیجئے تو ۴۹° = ۱۸° + ۳۰° باقی ۱۹° ۲۲' یا تمام العرض ۴۹° - غایت مفروضہ ۱۸° = ۳۱° ۲۲' یعنی جس چیز کا میل شمالی ساڑھے بائیس درجے یا اس سے زائد ہوگا اُس میں ٹھیک آدھی رات کو انحطاط ۱۸ درجے یا اس سے بھی کم ہوگا جو ظہور بیاض کے لیے کافی ہے تو تمام رات میں ایک آن کو بھی اتنی مظلم ہو کر وقت عشاء نہ آئے گا اور اب یہ فقط اس السرطان ہی پر نہیں بلکہ ۴ درجے جوڑا سے ۱۶ درجے سرطان تک یہی حال رہے گا جس کی مقدار ایک مہینہ تین دن بلکہ زائد ہوتی ہکذا ینبغی التحقيق والله ولی التوفیق (تحقیق اسی طرح مناسب تھی ، توفیق کا اللہ ہی مالک ہے ۔ ت) اس تمام بیان سے تین باتیں واضح ہوئیں جن سے جواب سوالی روشن و مبین :

(۱) اصل مدار رویت ہے شارع علیہ الصلوٰۃ والسلام نے اسباب میں کوئی ضابطہ و حساب ارشاد نہ فرمایا نہ عقل صرف مقدار انحطاط صبح بتا سکتی تھی ۔

(۲) ہاں رویت نے وہ تجارب صحیحہ دے جن سے قاعدہ کلیہ ہاتھ آیا اور بے دیکھے وقت بتانا ممکن و میسر ہوا ۔

(۳) از انجا کہ یہاں جو قاعدہ ہوگا رویت ہی سے مستفاد ہوگا کہ شرع و عقل دونوں ساکت ہیں تو لاہرم

یعنی دائرہ نصف النہار جانب سمت القدم ۱۲ منہ

جو قاعدہ رویت یا اس کے دئے ہوئے قوانین کی مخالفت کرے خود باطل ہونا لازم کہ فرع جب تکذیب اصل کے تو فرع باقرار خود کاذب ہے کہ اس کا پر مبنی تھا، جب مبنی باطل یہ خود باطل، یہ قاعدہ کہ صبح رات کا ساتھ حصہ ہوتی ہے انھیں قواعد باطلہ فاسدہ سے ہے کہ رویت قوانین عطیہ رویت بالاتفاق اس کے بطلان پر شاہد عدل ہیں۔ واللہ تعالیٰ اعلم

مسئلہ ۲۶۴ از سلی بھیت قاضی محلہ مسئلہ قاضی ممتاز حسین صاحب ممتاز ۲۰ رمضان ۱۳۱۷ھ
طعام سحری کا جب وقت نہیں رہتا ہے تو در مسجد پر نفاہ بجایا جاتا ہے بعض کہتے ہیں کہ جائز ہے اور بعض کہتے ہیں ناجائز ہے، اس میں کیا حکم ہے؟

الجواب

سحری کا نفاہ اجازت یا ممانعت جس اصطلاح معروف پر مقرر کیا جائے اجازت ہے کہ کہیں ممانعت نہیں، درفتی شرح الملتقی میں ہے،

ینبغی ان یکون بوق الحمام یجوز کقرب النوبة۔
حمام کا ٹوتا جائز ہونا چاہئے جیسا کہ نعت ارہ جائز ہے (ت)

رد المحتار میں ہے،

ینبغی ان یکون طیل السحری من مضیات لایقظ النائمین للسحور کبوق الحمام،
رمضان میں سحری کے وقت سونے والوں کو جگانے کے لیے طیل اسی طرح ہے جیسے حمام کے لیے تو تا میل۔ واللہ تعالیٰ اعلم۔
بجایا جاتا ہے، غور کیجئے۔ واللہ تعالیٰ اعلم (ت)

مسئلہ ۲۶۵ از کوہ المورہ رانی دھارہ مسئلہ حکیم مولوی خلیل اللہ خاں صاحب سلمہ ۷ ماہ مبارک ۱۳۳۳ھ
سحر و افطار کے نقشے عطا ہوں صاحبزادہ نواب دولہا صاحب مانگتے ہیں، ایک دو منٹ کا تفاوت دیکھ لیا جائے گا۔

الجواب

نقشے بھیجتا ہوں، المورے اور بریلی میں اس ماہ مبارک میں سحری کا اوسط تفاوت منفی پانچ (۵-) ہے یعنی اتنے منٹ وقت بریلی سے پہلے ختم ہے اور افطار کا اوسط مثبت ایک (۱+) یعنی وقت بریلی سے

لہ درفتی علی حاشیہ مجمع الانہر فصل فی المستفرقات من کتاب الکتابۃ دار احیاء التراث العربی بیروت ۵۵۳/۲
رد المحتار کتاب المحظور والاباحۃ مصطفیٰ البابی مصر ۲۴۴/۵

سوا منٹ بعد۔ لیکن یہ حساب ہموار زمین کا ہے پہاڑ پر فرق پڑے گا، اور وہ فرق بتفاوت بلندی متفاوت ہوگا، اگر دو ہزار فٹ بلندی ہے تو غروب تقریباً چار منٹ بعد ہوگا، اور طلوع اُسی قدر پہلے، لہذا جب تک یہ نہ معلوم ہو کہ وہ جگہ کس قدر بلند ہے جواب نہیں دے سکتا۔ اگر کسی دن کے طلوع یا غروب کا وقت صحیح گھڑی سے دیکھ کر نکھو تو میں اس سے حساب کر لوں کہ وہ جگہ کتنی بلند ہے۔ واللہ تعالیٰ اعلم

مسئلہ ۲۶ از سہادر ضلع ایبٹہ مرسلہ سید فردوس علی صاحب ۲۱ رمضان المبارک ۱۳۲۸ھ

بعد آداب و تمنائے قدوسی گزارش ہے کہ ۵ رمضان شریف یوم شعبہ مطابقی ۱۰ ستمبر کو افطار روزہ ایک مسجد میں ریلوے ٹائم سے پونے سات بجے روزہ افطار کیا جاتا تھا آپ مطلع فرمائیے کہ انیس روز ریلوے ٹائم سے کس قدر فرق ہے، زیادہ حد آداب فقط

الجواب

سہادر میں جس کا عرض شمالی الگرم ۲۸° اور طول شرقی ۷۳° ۵۳' ہے پنجم ماہ مبارک روز شعبہ مطابقی ۱۰ ستمبر ۱۹۱۰ء کو غروب آفتاب ریلوے صحیح وقت سے چھ بج کر سو اچھبیس منٹ پر ہوا تو وہ گھڑی جس کے سارے چیمہ پر افطار کیا گیا اگر صحیح تھی روزہ بے تکلف ہو گیا کہ غروب کو پونے چار منٹ گزر چکے تھے اس سے پہلے جو پونے سات پر افطار کرتے تھے خلاف سنت تھا افطار میں اتنی تاخیر محروم ہے ریلوے وقت سہادر کے اپنے وقت سے چودہ منٹ اٹھائیس سکند تیر ہے واللہ سبحانہ و تعالیٰ اعلم۔

مسئلہ ۲۶ از الہ آباد صدر بازار محمد حشمت اللہ صاحب ۱۹ رمضان ۱۳۳۱ھ

کیا فرماتے ہیں علمائے دین اس مسئلہ میں کہ ایک شخص امام مسجد ہے اور سب لوگ روزہ اُس کی اذان سے افطار کرتے ہیں اور وہ دیر سے افطار کا حکم دیتا ہے یہاں تک کہ کئی مرتبہ آزمایا گیا ہے کہ تارا نکل آیا بلکہ اس کو تارا دکھا بھی دیا گیا پس پر بھی اس نے کہا کہ ابھی دو منٹ کی دیر ہے تو اس حالت میں کچھ روزہ میں نقص تو واقع نہیں ہوتا ہے؟ اگر کوئی واقع ہوتا ہے تو کیا کرنا چاہیے؟

الجواب

جب آفتاب تمام و کمال ڈوبنے پر یقین ہو جائے فوراً روزہ کی افطار سنت ہے، حدیث میں فرمایا:

لا تزال امتی بخیر ما عجلوا الفطر واخروا
السحور۔
ہمیشہ میری اُمت خیر سے رہے گی جب تک افطار
میں جلدی اور سحری میں دیر کریں۔

لے مسند احمد بن حنبل روایات ابوذر دار الفکر بیروت ۱۳۷/۵

مگر اتنی جلدی جائز نہیں کہ غروب مشکوک ہو اور افطار کرے یا سحری میں اتنی دیر لگائے کہ صبح کا شک پڑ جائے اور تارے کی سند نہیں بعض تارے دن سے چمک آتے ہیں، ہاں ستاروں کے سوا جو کہ اکب ہیں وہ اکثر ہمارے بلد میں غروب آفتاب کے بعد چمکتے ہیں اگر ان ستاروں میں سے کوئی ستارہ چمک آتا ہے اور پھر وہ افطار نہیں کر دیتا اور ڈومنت کی دیر بتاتا ہے تو یہ رافضیوں کا طریقہ ہے، اور بہت محرومی و بے برکتی ہے، اُسے توبہ کرنی چاہئے واللہ تعالیٰ اعلم اس صورت میں مسلمان اس پر نہ رہیں جب غروب پر یقین ہو جائے افطار کریں۔ واللہ تعالیٰ اعلم۔

مسئلہ ۲۶۵ از کوہ المورہ رانی دھارہ مستولہ حکیم مولوی خلیل اللہ صاحب سلمہ، ماہ مبارک ۱۳۳۳ھ بعد از اہدائے سلام سنت الاسلام و لوازم آداب تسلیمات فدویانہ معروض خدمت فیض درجت آنکے والا نامہ گرامی بشرف صدور لایا، مغز و ممتاز فرمایا، کل اس کوٹھی کی بلندی دریافت کی گئی، بلندی دریافت کرنے کا ایک آلہ ہوتا ہے جو سطح سمندر سے جس قدر بلند ہو وہ بتاتا ہے، ایک چھوٹا سا آلہ ہے جو کہ چھوٹی سی ڈبیر کی طرح ہوتا ہے مثل گھڑی کے گول، اس میں سوئی ہوتی ہے جو کہ بلندی کے نمبروں پر گشت کرتی ہے غرض وہ کل دیکھا گیا اس کے ذریعہ سے ذیل کی بلندی دریافت ہوئی، پانچہزار پانچ سو پچاس فٹ سطح آب سے بلندی ہے اس لیے صاحبزادہ نواب دولہا صاحب نے مجھ سے فرمایا کہ اب کچھ بھیجو کہ اس حساب سے کیا وقت نکلتا ہے، لیکن یہ بلندی اُس وقت ٹھیک وقت بتا سکتی ہے جبکہ یہ جگہ ہموار ہو یہاں شرقاً و غرباً پہاڑ ہے جس باعث سے طلوع و غروب مقدم ہوتا ہے اور یہ ٹیکری پہاڑ جو کہ غریب جانب ہے ہم سے تین سو یا چار سو فٹ بلند ہے اور شرقی جانب کا پہاڑ غالباً چھ سو فٹ ہوگا اور شمالی جانب پندرہ روزہ کے راستہ پر برف کا پہاڑ نظر آتا ہے جس پر شعاع آفتاب کی بہت پہلے پڑتی ہے اور مطلع صاف ہو تو اس کی چمک یہاں پر بخوبی نظر آتی ہے اور قریب کے پہاڑوں پر کہیں شعاع نہیں ہوتی اور لوگ نماز پڑھتے ہوتے ہیں اور شرق و غرب جو پہاڑ ہے اس پر بھی المورہ ہی کی آبادی ہے، سب طرف مکانات بنے ہوئے ہیں اور اس کوٹھی سے اور خاص شہر یعنی بازار سے چنداں تفاوت نہیں، اب اگر ایک ہزار فٹ پر ڈومنت بڑھا جائیں تو گیارہ منٹ اور سو امانٹ طول یا عرض بلد کا کل سوا بارہ منٹ جمع کرنا پڑیں گے جس حساب سے آج کا افطار ۲۳ منٹ پر ہونا چاہئے (۱۱ + ۱۲ = ۲۳) لیکن میرے خیال میں ۲۰ منٹ سے پیشتر ہی مشرق سے سیاہی نمودار ہو جاتی ہے لیکن مغربی بادلوں میں خوب سرخی اور چاروں طرف کسی قدر بادلوں پر سرخی پائی جاتی ہے، چونکہ صاحبزادہ صاحب موصوف کو تحقیق مطلوب ہے اس لیے خاکسار نے یہاں کی مجموعی کیفیت گزارش کر دی امید کہ جواب با صواب سے متنازع فرمایا جائے، رام پور سے جو نقشہ آئے ہیں ان میں اس نقشہ کے حساب

سے تین چار منٹ کا بیل ہے یعنی غروب چار منٹ مؤخر ہے۔

الجواب

وعلیکم السلام ورحمۃ اللہ وبرکاتہ، شرقي غربي پہاڑوں کے سبب تاخر طلوع و تغرب معتبر نہیں، وہ دیوار یا کئے مکان کی مثل ہیں، نہ وہ شعاعیں کہ کوہ برف پر پڑ کر روشنی دیتی ہیں کچھ قابل لحاظ نہیں جبکہ وہ پہاڑ اس سے بلند تر ہو وہ شب کی چاندنی کے مثل ہیں کہ چاند پر شعاع شمس ہی پڑ کر روشنی پیدا ہوتی ہے۔ نہ یہاں اربعہ متناسبہ ہے کہ دو ہزار فٹ پر چار منٹ تھے تو ہزار پر دو اور ساڑھے پانچ ہزار پر گیارہ ہوں بلکہ یہاں تزايد علی سبیل التناقص ہے، ہر بلندی پر جو تفاوت ہے اس سے دو چند ہو دو چند سے کم ہوگا مثلاً سو فٹ بلندی پر ۱۰ دقیقے نیچے گرتا ہے اور ہزار فٹ پر صرف ۳۳ دقیقے، نہ کہ ۱۰ کا دس گنا، اور چار ہزار فٹ پر ایک درجہ سات دقیقے، نہ کہ ۳۳ کا چوگنا کہ دو درجے چوڑا دقیقے، یعنی اس سے دو چند ہوتا کہ ۱۰ دقیقے کا چالیس گنا کہ پورے سات درجے ہوتا و حق علیٰ ہذا (اور اس پر قیاس کرو۔ ت) ۵۵۵ فٹ بلندی پر میں نے حساب کیا ۱۱ درجہ ۱۹ دقیقے ۱۰ ثانیے گرا جس کے سبب شروع ماہ مبارک میں کہ تقویم سرطانی کے ۲۰ درجے پر تھی، طلوع و غروب المورہ میں ہمارے زمین کے اعتبار سے ۶ منٹ ۷۴ سکند تفاوت تھا یعنی طلوع شمسی اس قدر پہلے اور غروب اس قدر بعد اور آخر ماہ مبارک میں کہ تقویم اسد کے ۱۸ پر ہوگی تفاوت ۶ منٹ ۲۵ سکند ہوگا، یہ ۲۲ سکند کا فرق تفاوت میل شمسی کے باعث ہے، عرض او اخصر رمضان حال میں ساڑھے چھ منٹ، تو یہ فرق سمجھئے اور سو امانٹ بلحاظ عرض و طول مجموع پونے آٹھ منٹ وقت افطار بریلی پر بڑھیں گے جس میں احتیاطی منٹ بھی شامل ہیں۔ ۱۳ ماہ مبارک مطابق ۷ جولائی کی نسبت جو تم نے ۱۲ منٹ بڑھائے ۷ بڑھاؤ (۱۲ + ۰۰ = ۱۹) وہی بات آگئی جو تم نے کبھی کبھیرے خیال میں منٹ سے پہلے ہی مشرق سے سیاہی نمودار ہو جاتی ہے۔ ایک راپور کیا ہندوستان بھر کے نقشوں کی بایں معنی قدر کرنا ہے جاننا کہ وہ بچا رہے اپنے گمان میں تو اچھا سمجھ کر کرتے ہیں، اگرچہ یہ فتویٰ ہے اور بے علم فتویٰ سخت حرام ہے۔ واللہ تعالیٰ اعلم۔

۶۹ ملکہ ازار وہ نگلہ ڈاک خانہ اچھیر ضلع اگر محمد صادق علی خاں صاحب رمضان ۱۳۳۰ھ

(۱) روزہ افطار کرنا کس چیز سے مسنون ہے؟

(۲) رمضان مبارک میں روزہ افطار کرنے کے بعد مغرب نماز پڑھ کر بہت سے آدمی جمع ہو کر حقہ پیتے ہیں جس سے بیہوش ہوتے ہیں کچھ خبر نہیں رہتی، ہاتھ پیروں میں ریشہ ہو جاتا ہے۔ آیا یہ حالت شرعاً سکری ہے یا نہیں؟ ایسا حقہ پینا جائز ہے یا نہیں؟ بینوا تو جروا۔

الجواب

(۱) خرمائے تراور نہ ہو تو خشک اور نہ ہو تو پانی۔ سنن ابی داؤد و جامع ترمذی میں بسند حسن انس رضی اللہ تعالیٰ عنہ سے ہے،

كان النبي صلى الله تعالى عليه وسلم يفطر قبل ان يصلي على رطبات فان لم تكن رطبات فتميرات وان لم تكن تميرات فما حسوا من ماء۔ واللہ تعالیٰ اعلم۔
 حضور صلی اللہ تعالیٰ علیہ وسلم نماز ادا کرنے سے پہلے تر کھجور سے روزہ افطار فرماتے، اگر تر کھجوریں نہ ہوں تو خشک کھجوریں استعمال فرماتے، اگر کھجوریں نہ ہوں تو پانی کے چند گھونٹ پیتے۔ واللہ تعالیٰ اعلم (ت)

(۲) ایسا حقیقہ عیناً کبھی ہو عرام ہے، اور یہ حالت سُکر نہیں بلکہ تقییر ہے، اور سُکر و تقییر دونوں حرام۔ ام المؤمنین ام سلمہ رضی اللہ تعالیٰ عنہا کی حدیث میں ہے،

نہي رسول الله صلى الله تعالى عليه وسلم عن كل مسكر ومفتور۔
 رسول اللہ صلی اللہ تعالیٰ علیہ وسلم ہر نشہ آور و مفر سے منع فرماتے تھے (ت)

اور تفصیل مسئلہ ہمارے رسالہ حقۃ المرجان لہم حکم الدخان میں ہے۔ واللہ تعالیٰ اعلم
 ۲۷۱ھ از بنارس محلہ کنڈی گڑ ٹولہ متصل شفا خانہ مرسلہ حکیم عبد الغفور صاحب ۱۲ رمضان ۱۳۱۲ھ
 کیا فرماتے ہیں علمائے دین اس مسئلہ میں کہ دعاء افطار اللہم صمت و علیٰ رزقک افطرت قبل از افطار پڑھنی چاہئے یا بعد افطار؟ مظاہر حق نواب قطب الدین حسن و اشقۃ المعات شیخ عبدالحق میں ترجمہ افطرت کا بصیغہ ماضی ہے جس سے ثابت ہوتا ہے کہ یہ دعاء آنحضرت صلی اللہ تعالیٰ علیہ وسلم بعد افطار کے پڑھتے تھے چنانچہ ابن ملک نے بھی اس کو لکھا ہے، قول ابن ملک کو کہ آنحضرت صلی اللہ تعالیٰ علیہ وسلم دعاء ذکر بعد افطار کے پڑھتے تھے نواب قطب الدین حسن دہلوی نے مظاہر حق شرح مشکوٰۃ میں نقل کیا ہے، لیکن بعض کتابوں میں لکھتے ہیں کہ دعاء مذکورہ بالا قبل افطار پڑھنی چاہئے۔ بینوا اتوجروا۔

الجواب

فی الواقع اس کا محل بعد افطار ہے،

ابوداؤد عن معاذ بن سہرة	ابوداؤد میں حضرت معاذ بن سہرہ رضی اللہ عنہ سے
سنن ابی داؤد	باب ماجاء ما يستحب عليه الافطار
سنن ابی داؤد	باب ما يفطر عليه
سنن ابی داؤد	كتاب الاشراب
ابن کثیر دہلی	ابن کثیر دہلی
آفتاب عالم پریس لاہور	آفتاب عالم پریس لاہور
۸۸/۱	۸۸/۱
۳۲۱/۱	۳۲۱/۱
۱۶۳/۲	۱۶۳/۲

کہ رسالت مآب صلی اللہ تعالیٰ علیہ وسلم افطار کے وقت
یہ دعا پڑھتے: "اے اللہ! میں نے تیری رضا کی خاطر
روزہ رکھا، تیرے رزق پر افطار کیا" تو یہاں افطر
سے مراد ارادۃ افطار لینا اور حقیقی معنی سے
بے ضرورت اعراض کیے گئے ہیں حالانکہ یہ جائز نہیں اور
اسی طرح کا معاملہ "افطرت" میں ہے (ت)

انہ بلغہ ان النبی صلی اللہ تعالیٰ علیہ وسلم
کان اذا افطر قال اللهم لك صمت وعلى رزقك
افطرت في حمل افطر على معنى ارادة الافطار
وصرف عن الحقيقة من دون حاجة اليه
وذا لا يجوز وھكذا فی افطرت۔

مولانا علی قاری علیہ الباری مرقاة شرح مشکوٰۃ میں فرماتے ہیں،

(جب افطار کرتے تو کہتے) یعنی دعا کرتے ابن الملک
نے کہا کہ افطار کے بعد یہ دعا پڑھتے تھے الخ۔ واللہ
تعالیٰ اعلم (ت)

(کان اذا افطر قال) ای دعا وقال ابن الملک
ای قرأ بعد الافطار الخ۔ واللہ تعالیٰ اعلم۔